#### **TERMO DE GARANTIA**

A Braesi Equip, para Alimentação Ltda. garante os equipamentos novos de sua fabricação normal, destinados a uso comercial ou industrial, na forma aqui estabelecida. A garantia dos equipamentos é atendida pela fábrica ou pela Assistência Técnica Autorizada Braesi, ficando condicionado a análise do defeito apresentado. Constatando-se defeito de fabricação, material ( exceto os materials contidos no item 2 do Termo de Garantia) ou montagem, o serviço será efetuado gratuitamente.

A fábrica e/ou a Assistência Técnica Autorizada tem exclusividade em dar pareceres e/ou fazer avaliação do equipamento, não autorizando outras pessoas a julgar defeitos apresentados durante a vigência da garantia do equipamento.

Este termo de garantia fica anulado para equipamentos eventualmente reparados, modificados ou desmontados, assim como para os equipamentos que forem utilizados em desacordo com as especificacões e orientacões do Manual de Instrucões.

1- A Braesi Equip, para Alimentação Ltda. garante seus produtos, que em serviço e uso normal, vierem a apresentar defeitos de material, fabricação ou montagem pelo período especificado nos respectivos Termos de Garantia.

2- A garantia não cobre correias, lâmpadas, fusíveis, chaves contactoras, relés, rolamentos e motores elétricos.

2.1- Os motores elétricos quando danificados, devem ser encaminhados às oficinas técnicas dos respectivos fabricantes.

2.2- A Braesi não cobre garantia dos produtos acima especificados por serem fabricados por terceiros e os equipamentos elétricos por serem sensíveis a variações de energia elétrica. A garantia cobre o produto, peças e componentes fabricados pela Braesi que apresentarem defeito durante o período de garantia.

Esta garantia cobre mão-de-obra de forma gratuita quando o conserto do produto for na vigência da mesma, desde que seja feita pela Assistência Autorizada Braesi.

Para equipamentos de grande porte tais como: Cilindros, Amassadeiras e Modeladoras, a Assistência Técnica fará a visită ao usuário quando necessário. Para equipamentos de pequeno porte tais como: Liquidificadores, Moinho de pão e Cilindros pequenos o usuário, quando necessário, deverá levar o equipamento à Assistência Técnica e responsabilizar-se pelas despesas e riscos de transportes (ida e volta) aos locais de Assistência Técnica Autorizada Braesi.

Excluem-se da Garantia:

Mau uso, instalações inadequadas, desgaste natural, efeitos de corrosão, bem como decorrentes de produtos químicos abrasivos, utilização incorreta, lâmpadas, avarias de transporte, armazenamento ou manuseio indevido, chave liga/desliga, rodízios, motores elétricos, alterações, modificações ou consertos feitos fora da Assistência Técnica Autorizada Braest. A Braesi garante seus equipamentos novos vendidos a seus clientes pelo período de 180 días

a contar da data de emissão da Nota Fiscal de aquisição.

Fica extinta qualquer garantia:

A garantia do motor é prestada pelo fabricante do mesmo.

Pelo decurso do prazo de validade.

Pela não observação das orientações do Manual de Instruções do equipamento. Quando não for apresentada Nota Fiscal de compra do equipamento.

Se qualquer peçà, parte ou componente agregado ao produto, se caracterizar como não original. Se ocorrer a ligação elétrica em voltagem diversa da indicada no produto e/ou por defeito e/ou deficiência nas instalações elétricas internas e externas ou pela companhia de abastecimento de energia elétrica local.

Se o número de série, etiqueta que identifica o produto, estiver de alguma forma, adulterado ou rasurado. Por casos fortuitos ou de força maior, bem como aqueles causados por agentes da natureza. A Braesi não se responsabilizará por quaisquer danos diretos, indiretos ou resultantes de uso ou desempenho do produto ou outros prejuízos relativos a danos de propriedade ou prejuízos pecuniários.

#### Observações:

A Braesi Equip para Alimentação Ltda. reserva-se o direito de alterar ou modificar todo e ou quaisquer equipamentos de sua linha de fabricação, sem o consentimento ou aviso prévio a seus clientes e consumidores.

Para maiores informações entre em contato com nosso Departamento Técnico através do FONE (54) 0800. 979.6222 - Caxias do Sul - RS - Brasil

# BRAESI EQUIPAMENTOS PARA ALIMENTAÇÃO LTDA.

Av. Eustáquio Mascarello, nº 512, Bairro Desvio Rizzo Fone: (54) 3209.5800 - Caxias do Sul - RS - Brasil e-mail: braesi@braesi.com.br - site: www.braesi.com.br

Novembro / 2009

# MANUAL DE INSTRUÇÕES TERMO DE GARANTIA

MOINHO PARA PÃO



Este manual foi desenvolvido com a finalidade de levar a seu conhecimento todo sistema de funcionamento de seu equipamento bem como os cuidados necessários para obter-se o máximo de desempenho, proporcionando vida útil prolongada ao mesmo. Portanto é fundamental a leitura e o entendimento do manual de instruções, o qual contém todos os procedimentos sugeridos para uma utilização adequada do equipamento. Ao mesmo tempo a Braesi, quer parabenizá-lo pela aquisição de um produto de nossa fabricação, pois, nosso intuito é continuar pesquisando e aperfeiçoando os produtos para seu maior conforto e satisfação.



# **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

Moinho para farinha de rosca com base reforçada construída em chapa de aço com fino acabamento em pintura epoxi. Este molino para pan rallado tiene base de chapa de acero con acabamiento en pintura epoxi.

	MODELO	DIMENSÕES EXTERNAS						
		ALTURA Altura	PROFUND. Largo	LARGURA Ancho	Capacid.	PESO Liq.	PESO Bruto	MOTOR
	MP-02	650 mm	340 mm	225 mm	30 Kg/h	17 Kg	18 Kg	110/220V. 1 CV BIVOLT

# **INSTRUÇÕES DE USO E FUNCIONAMENTO**

- 1- Este equipamento possui chave bivolt e sai de fábrica regulado para 220v.
- 2- Antes de ligar o PLUG à rede elétrica, 2- Antes de ligar el enxufe en la rede certifique-se de que a chave seletora de voltagem esteja selecionada com a mesma voltagem de seu estabelecimento;(110 ou 220v).
- 3- Nunca use extenções ou "T" para a ligação da máquina.
- 1- Esto equipo posse llave bivolt y saile de la empresa en 220v.
- electrica, certificate que la llave selectora de voltaie estea selecionada con la misma voltaie de su estabeleciminto: (110ou220v).
- 3- Jamás use extenciones o "T" para la conexión de la máquina.

# SOLUÇÃO PARA PEQUENOS PROBLEMAS

### 1- Vibração Excessiva:

- Os Parafusos de fixação do motor estão frouxos. Reaperte os quatro parafusos localizados na parte interna do conjunto Estrutura. (Item-03)

#### 2- Perda de Força:

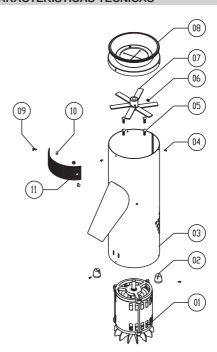
- A Hélice pode estar frouxa. Reaperte o parafuso Allen de fixação da hélice ao eixo do motor. (Item-06)

- 1- Vibración Excesiva:
- Los tornillos de fixación del motor estan flojos. Apretar los quatro tornillos qué estan en la parte interna del conjunto estructura.(item-03)

#### 2- Pérdida de Fuerza:

La Hélice puede estar floja. Apretar el tornillo Allen de fixacion de la hélice al eje del motor.(iten-06)

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



# **DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES**

#### MP-02

ITEM	DESCRIÇÃO	CÓD.	QTD	
1	MOTOR 1" CV - 2P - 110/220V	1040	1	
2	PÉZINHO DE BORRACHA	3393	3	
3	ESTRUTURA PINTADA	69	1	
4	PARAF. AA CAB. PAN. PHILIPS 4,2 X 16 ZB	924	6	
5	PARAF. CAB. LENT. 5/16" X 7/8" ZB	3719	4	
6	PARAF. ALLEN S/CAB. 5/16" X 1/2"	143	1	

ITEM	DESCRIÇÃO	CÓD.	QTD
7	NAVALHA SOLDADA	86	1
8	TAMPA DO MOINHO	6304	1
9	PARAF. FENDA CAB. LENT. 1/4" X 1/2" ZB	2664	2
10	PORCA SEXTAVADA 1/4"	131	2
11	11 PENEIRA		1